



Zakres temperatury: **+5°C/+15°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R134a**

Dane techniczne	JAMAJKA 0.6W RETRO	JAMAJKA 0.9W RETRO	JAMAJKA 1.3W RETRO
KOD	JA103/RETRO	JA102/RETRO	JA101/RETRO
Długość [mm]	700	1000	1400
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	203	305	440
Powierzchnia półek [m <sup>2</sup> ]	0,96	1,5	2,1
Grubość boku [mm]	38	38	38
Głębokość [mm]	870	870	870
Wysokość [mm]	1370+/10	1370+/10	1370+/10
Waga urządzenia [kg]	100	150	200
Wymiary półek [mm]	570x380 3szt, 290x525 2szt	870x380 3szt, 440x525 2szt	1280x380 3szt, 640x525 2szt
Czynnik chłodniczy	R134a	R134a	R134a
Temperatura odparowania To [°C]	-10	-10	-10
Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb]	800	800	800
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Moc znamionowa oświetlenia [W]	28,8	34	68
Całkowita moc znamionowa [W]	288	573	849
Moc chłodnicza [W]	461	727	1025
Moc znamionowa grzałek parownika [W]	160	160	200
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	4,7	8	10,6
Obciążenie półki [kg/m]	10	10	10

## Standard

agregat chłodniczy wewnętrzny

chłodzenie dynamiczne

obudowa drewniana - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

boki drewniane - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej

stelaż wewnętrzny malowany na kolor srebrny lub złoty (wzornik IGLOO)

półki ekspozycyjne szklane z regulacją wysokości oraz kąta zawieszenia

półka dolna drewniana - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

tylne drzwi przesuwne z szybą zespoloną

---

szyba frontowa gięta uchylna

---

nawiew ciepłego powietrza na szybę frontową

---

oświetlenie każdej półki - świetlówka LED (cukiernicza)

---

nóżki służące do wypoziomowania urządzenia

---

odszranianie automatyczne

---

automatyczne odparowanie kondensatu

---

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

---

alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora

---

## Opcje

urządzenie przystosowane pod zabudowę indywidualną (bez obudowy drewnianej)

---

boki drewniane - możliwość wyboru koloru (wzornik IGLOO)

---

obudowa zewnętrzna z blachy nierdzewnej

---

stelaż wewnętrzny z blachy nierdzewnej do modułu 0.6

---

stelaż wewnętrzny z blachy nierdzewnej do modułu 0.9

---

stelaż wewnętrzny z blachy nierdzewnej do modułu 1.3

---

półka dolna z blachy nierdzewnej

---

system kontroli wilgotności

---

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

---

przewód rejestratora temperatury

---

światłowodowe zmiennobarwne podświetlenie panelu frontowego

---

taca mała (szer.400mm x gł. 375mm)

---

taca dolna (szer. 400mm x gł. 520mm)

---

# JAMAJKA 0.6 W RETRO

